

	TŘEBŇ
4332 VODNÍ PL.	4489 TRVALÝ TRAVINĚ POROST

SKLONOVÉ POMĚRY:

### KÓTY TERÉNU

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ

## SMĚROVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/50

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA PC

KÓTA DNA POTRU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]  
SKLON [promile] – DÉLKA [m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]  
SKUTEČNÝ PRŮTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

trv. trov.	parost	ostalni plocha	trv. trov.	parost	trv. trov.	parost	trv. trov.	parost
4489	4517	4000/1	4489	4517	4000/1	4489	4517	4000/1
29.00	33.00	33.00	31.00	31.00	5.00	49.00	49.00	49.00
V01	S2/224.9'	S3	S4/90.0'	S5/216.3'	S6/143.7'	S7	S8	S9

navazuje otevřený příkop  
Řízený proluk, dl. 16.0 m  
Ocelová chránička DN400

0.0 0.1 0.2




DN300-PP-95.00  
8.7-95.00  
LOŽE Z KAM. DRCENÉHO FR. 4/8 TL. 0.1 m + SANACE ZÁKL. SPÁRY Z KAM. DRCENÉHO FR. 32/63 TL. 0.15 m  
121.6-1.72  
46.3-1.60

DN250-PP-134.00  
11.4-85.00  
17.3-49.00  
86.4-1.76  
23.5-1.51

107.2-2.18  
23.5-1.77

## Výškový systém Bpv.

SO 303, 304

HIP:		VP:		 <b>WAY</b> project s. r. o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz	
Projektant: Richard Šindeřák 		Kontroloval: Josef Sedivý 		Zodp. projektant: Ing. Zdeněk Hejtmán	
Stavebník: Město Třeboň				C. zakázky: 1178	
Obec: Třeboň				Datum: 03/2024	
Stavba: <b>Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa</b>				Formát: 12 A4	
				Měřítko: 1 : 500/50	
				Stupeň: ZDS, PDPS	
				Číslo přílohy:	
Příloha: <b>Podélné profily, příkop a Sběrač C</b>				<b>10/23</b> <b>D.1.3.4 c2</b>	